

an existing tank breached and under this tank there is an atchkat of about 549 acres. Now, will the Government have it examined and take up this work please?

†Sri ALUR HANUMANTHAPPA.—For this work tenders were called for. But there was no response. The labour is too costly. That may be one of the reasons for not getting the tenders, As the labour is too costly, we have dropped the work for the time being.

Sri R. NAGAN GOUDA.—If the rates are high, the Government can revise the rates so as to be within the reach of the tenderers. Then you will get the tenders for the work. Things are costly there because the mining works are going on. Since there are 549 acres to be irrigated under this tank, will the Government re-consider their decision?

Sri ALUR HANUMANTHAPPA.—The suggestion of the member will be considered.

ಶ್ರೀ ಎಚ್. ಎನ್. ನಂಜೇಗೌಡ.—ಇಂಜುಯರಿಂಗ್ ಇರಾಬೆಯವರೇ ಏಕೆ ಈ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡುವರು? ಮಾಡಿದರೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವುದಿಲ್ಲವೇ?

ಶ್ರೀ ವೀಣೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ (ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಶಾಖೆಯ ಮಂತ್ರಿಗಳು).—ಎರಾಬೆ ಕೆಲಸವನ್ನೂ ಸರಕಾರವೇ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಆಯಾ ಸ್ಥಳದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ನೋಡಿ ವರ್ಕ್ ಲೋಡ್ ನೋಡಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಕೆಲಸ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವಾದುದೆಂದು ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರು ಹೇಳುವುದಾದರೆ ಏಕಾಂತವಾಗಿ ಇರಾಬೆಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾದರೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತೇವೆ.

ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಶ್ರೀಕಂಠಯ್ಯ.—ಒಂದೇ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ 19ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 68 ರಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರ ಬಂದಿದೆ. ಆದರೆ ನಾನು ಅದಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ 3ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿಯಲ್ಲಿ 68 ರಲ್ಲಿ ಕಳಿಸಿದ್ದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರ ಬಂದಿಲ್ಲ. ರಾಜ್ಯವು ಅದಕ್ಕೆ ಜವಾಬ್ದಾರರು ಯಾರು?

ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು.—ಯೋಚನೆ ಮಾಡೋಣ.

Area to be irrigated by Nugu project

545. Sri G. RAME GOWDA (Doddaballapur).—

Will the Minister for Public Works be pleased to state :—

- (a) the area proposed to be irrigated by the Nugu Project;
- (b) when this project was completed;
- (c) for how many acres water was supplied for paddy cultivation since it was completed (yearwar figures may be given);
- (d) whether expectations were belied and it has caused immense hard-hip and heavy loss to people of a large area by not supplying water;
- (e) whether there is any proposal to feed the project linking this with the Kapini Project under execution;
- (f) if so, the cost of the proposal?

A.—Sri VEERENDRA PATIL (Minister for Public Works).—

(a) 20,000 acres besides assuring irrigation of the existing atchka under the Anicut Channels.

(b) The project was completed in all respects in the year 1958 even though water was let out for irrigation in the year 1956 itself.

(c) Out of the direct atchkat of 20,000 acres under the Project, water was supplied for paddy cultivation as per the yearwise figures given below :—

Year		Acres
1956-57	...	873
1957-58	...	5,941
1958-59	...	10,000
1959-60	...	14,000
1960-61	...	15,970
1961-62	...	16,187
1962-63	...	17,318
1963-64	...	18,000
1964-65	...	20,000
1965-66	...	Nil
1966-67	...	Nil
1967-68	...	18,945

(d) No.

(e) No.

(f) Does not arise in view of reply to Clause (e).

ಶ್ರೀ ಜಿ. ರಾಮೇಗೌಡ.—20 ಸಾವಿರ ಎಕರೆ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿದ್ದರೂ ಸಹ ಕೇವಲ 873 ಮತ್ತು ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಏನೂ ನೀರಾವರಿಯಾಗಿಲ್ಲ. ಈಗ ಕಪಿನಿಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನಿಂದ ಜಾನರ್ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಉತ್ತಮವಾಗುತ್ತದೆ, ಇನ್‌ವೆಸ್ಟ್ ಮಾಡಿರುವ ಹಣಕ್ಕೆ ಇದು ರಾಧ ದಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ ಅಂತ ಇರುವುದರಿಂದ ತಾವು ಇದಕ್ಕೇನಾದರೂ ಸಲಹೆ ಮಾಡಿ ಕಾರ್ಯಗತವಾಗುವ ಹಾಗೆ ಮಾಡುತ್ತೀರಾ ?

† ಶ್ರೀ ವೀರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ಬಹುಶಃ ಕಪಿನಿಯಿಂದ ಆ ಕಡೆಗೆ ನೀರು ಡೈವರ್ಜ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅನಿಸುತ್ತದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ನುಗು ರಿಸರ್ವಾಯರ್‌ನ ಎಫ್ ಆರ್ ಎರ್, 2380 ಇದೆ, ಕಪಿನಿ ರಿಸರ್ವಾಯರ್ ಎಫ್ ಆರ್ ಎರ್ 2284 ಇದೆ. ಇದು ಕೆಳಗೆ ಆಗುತ್ತದೆ, ಅದು ಮೇಲೆ ಆಗುತ್ತದೆ, ಈ ರಿಸರ್ವಾಯರ್‌ನಿಂದ ಆ ರಿಸರ್ವಾಯರ್‌ಗೆ ನೀರು ಸಾಗಿಸುವುದು ಕಷ್ಟ.

ಶ್ರೀ ಜಿ. ರಾಮೇಗೌಡ.—ಒಂದು ಅಂದಾಜನ್ನು ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ನೂತನ ಕೊಟ್ಟು ತಜ್ಞರಿಗೆ ಕೋರಿಸಿ ಆಮೇಲೆ ಆರೋಪನೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವೇ ?

ಶ್ರೀ ವೀರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ನನ್ನ ಮುಂದೆ ಬಂದಿರುವಂತಹ ಟೆಂಪ್ ಇಂಜಿನಿಯರ ರಿಪೋರ್ಟ್ ಪ್ರಕಾರ ಹೇಳುತ್ತಾ ಇದ್ದೇನೆ, ಇದು ಆಗುವ ಹಾಗೆ ಇಲ್ಲ, ಲೆವರ್ ಪರಿಟ್ ಮಾಡುವ ಹಾಗೆ ಇಲ್ಲ. ಅದೂ ಅಲ್ಲದೇ ಕಪಿನಿ ರಿಸರ್ವಾಯರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ರೀಪೋರ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿಯೂ ಕೂಡ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಈ ರೀತಿಯಿಂದ ನುಗುರಿಸರ್ವಾಯರ್ ಕಮ್ಯಾಂಡ್‌ನಿಂದ ಇದಕ್ಕೆ ನೀರನ್ನು ಕಮ್ಯಾಂಡ್ ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ಇಲ್ಲ.

ಶ್ರೀ ಜಿ. ರಾಮೇಗೌಡ.—ನುಗು ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನಿಂದ 20 ಸಾವಿರ ಎಕರೆಗೆ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿದ್ದರೂ ಸಹ ಇಷ್ಟು ಕಮ್ಮಿ ಎಕರೆ ನೀರಾವರಿಯಾಗಿ, ಅದು ಫೇಲ್ ಆಗಿದೆ ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಬಂದಿದೆಯೇ ? ಹಾಗಾದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೇನು ?

ಶ್ರೀ ವೀರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ಕಾರಣ ಇಷ್ಟೆ. ಮಳೆ ಸಾಕಾದಷ್ಟು ಆಗಿಲ್ಲ, ಕ್ಯಾಚ್‌ಮೆಂಟ್ ಏರಿಯಾದಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಬೀಳುತ್ತಾ ಇಲ್ಲ. ಒಂದೊಂದು ಸಲ ಮಳೆ ಬಂದರೆ ತುಂಬುತ್ತದೆ, ಒಂದೊಂದು

ಸಲ ತುಂಬುವುದಿಲ್ಲ. ತುಂಬಿದಾಗ ಇರಿಗೇಷನ್ ಕಮಿಟಿಯವರು ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಮಾಡಿ ನೀರನ್ನು ಬಿಡುತ್ತಾರೆ, ಎರಡನೇ ಸಲ ತುಂಬಿದೇ ಇದ್ದಾಗ ನೀರು ಸಾಕಾದಷ್ಟು ಒದಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಶ್ರೀ ಎನ್. ಹುಚ್ಚಮಾಸ್ತಿ ಗೌಡ.—ಮಳೆ ನೀರು ಬರುವಿದ್ದರೆ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿನ ಕೆಳಭಾಗಕ್ಕೆ ನೀರು ಬರುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಇದೆ. ಅದನ್ನು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮಾಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅದರಿಂದ ಸೇರೆ ಕಡೆಯಿಂದ ನುಗು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ ಏನಾದರೂ ಸಹಾಯವಾಗುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಯಾರು ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವೇ ?

ಶ್ರೀ ವೀರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ನುಗು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ ಸುಮಾರು 10 ಸಾವಿರ ಎಕರೆ ಆಗುತ್ತದೆ, ಕಬಿನಿಯಿಂದ ಇರಿಗೇಟ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯ ಇದೆಯೇ ಇಲ್ಲವೇ ಎಂಬ ಮಾತನ್ನು ಇಂಜಿನಿಯರು ಗಳಿಂದ ವಿಚಾರ ಮಾಡಿಸುತ್ತಾ ಇದ್ದೇನೆ.

ಶ್ರೀ ಎಲ್. ಶ್ರೀಕಂಠಯ್ಯ.—65-66, 66-67ರಲ್ಲಿ ಏನು ನೀರು ಇಲ್ಲ ನೀರು ಇಲ್ಲವೇ ಇರುವಾಗ 6 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಅರಸಿನ ಕೆರೆಗೆ ಲಂಕ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಚಾನರ್ ಏಕೆ ತೋರಿಸಿದಿರಿ ?

ಶ್ರೀ ವೀರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ಆ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರು ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ. ನೀರು ಇಲ್ಲದೇ ಇರುವಾಗ ಚಾನರ್ ತೋರಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಅರ್ಥವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅನಿಸುತ್ತದೆ.

Sri H. N. NANJE GOWDA.—What as the total expenditure incurred on this project ?

ಶ್ರೀ ವೀರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ಈ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟಿನ ರಿವೈಸ್ಡ್ ಎಸ್ಟಿಮೇಟ್ 311.14 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ.

ಶ್ರೀ ಎಲ್. ಶ್ರೀಕಂಠಯ್ಯ.—ಈಗಾದರೂ ನುಗು ರಿಸರ್ವಾಯರ್‌ಗೆ ಕವಿರಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ನಿಂದ ಚಾನರ್ ತೆಗೆದು ಲಂಕ್ ಆಪ್ ಮಾಡಿಸುತ್ತೀರಾ ?

ಶ್ರೀ ವೀರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ಶ್ರೀಮಾನ್ ಹುಚ್ಚಮಾಸ್ತಿಗೌಡರ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರ ಹೇಳಿದ್ದೇನೆ, ನೀರು ಬರುವಿದ್ದರೆ ಚೀರ್ ಎಂಡ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಕೆಲವು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ ಕಬಿನಿಯಿಂದ ಇರಿಗೇಟ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಆಗುತ್ತದೆಯೇ ಎಂಬ ವಿಚಾರ ಇಂಜಿನಿಯರುಗಳು ವಿಚಾರ ಮಾಡುತ್ತಾ ಇದ್ದಾರೆ.

Sri C. K. RAJIAH SHETTY.—Why not the Government consider having heavy pumps in the channel area so that in the upper region they can cultivate by pumping water ?

Sri VEERENDRA PATIL.—This is all right only when there is water in reservoir. If there is no water in the reservoir what is the use of thinking about it ?

Sri C. K. RAJIAH SHETTY.—You have proposed a lower level channel in Kabini. In the border areas, at least they can have lift irrigation and from the lower level you can give water !

Sri VEERENDRA PATIL.—We have to feed the command area of the Kabini. If you want to feed the Nugu command area, to that extent the command area of Kabini will be deprived of water.

ಶ್ರೀ ಎಚ್. ಡಿ. ದೇವೇಗೌಡ.—65-66, 66-67ರಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗೆ ಏನೂ ನೀರು ಕೊಟ್ಟಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದೀರಿ, ಅರಸಿನ ಕೆರೆಗೆ 6 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಇನ್ನೊಂದು ಚಾನರ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟೆಂಡ್ ಮಾಡಿತು, ಇರುವುದು ಸರಿಕಾಣುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳಿದಿರಿ. 64-65ರಲ್ಲಿ ಒಂದು ವರ್ಷ ಬಿಲ್ಲುರೆ ಬಾಗಿ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲೂ 20 ಸಾವಿರ ಎಕರೆ ಟಾರ್ಪಿನ್ ರೀಟ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಆಗಿಲ್ಲ. ಕೇಳಿದರೂ ಕೂಡ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು 6 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಇನ್ನೊಂದು ಚಾನರ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟೆಂಡ್ ಮಾಡಬೇಕಾದರೆ ಚಿಕಿ ಕಲ್‌ಡಿಸಿಷನ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಯೇ ಅಥವಾ ಇನ್ನಾರ ನ್ನಾದರೂ ತೃಪ್ತಿಪಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ತೀರ್ಮಾನವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೇ ? ಈ ರೀತಿ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಎಕ್ಸ್‌ಟೆಂಡಿಂಗ್ ಮಾಡತಕ್ಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಏನು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ನಿಗದಿ ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ ?

9-00 A.M.

ಶ್ರೀ ಎರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರು ಈಗ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ನನಗೆ ಆ ಬಗ್ಗೆ ಏನೂ ಗೊತ್ತಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ನಾನು ಹೇಳುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರು ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಏನಾದರೂ ಬರದಂತಹದ್ದಾಗಿರಬಹುದು ಎಂದು ಊಹಿಸುತ್ತೇನೆ. ನನ್ನ ಮುಂದೆ ಇರುವ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ನೋಡಿದರೆ ಕೆಲವು ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಬಹುಶಃ ಸಾಕಷ್ಟು ಇಲ್ಲವೆಂದು ನನಗನ್ನಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರೈಮಾಥ್ರಾಸಿಯಾಗಿ ಕಮ್ಯಾಂಡ್ ಏರಿಯಾದಲ್ಲಿ ನೀರು ಇಲ್ಲದೇ ಹೋದಾಗ ಅಲ್ಲಿ ಚಾನರ್ ಮಾಡುವುದು ಅರ್ಥವಿಲ್ಲ. ಇಂಜನಿಯರುಗಳು ಆ ರೀತಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಂದು ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುತ್ತೇನೆ. ಹಾಗೆ ಒಂದು ವೇಳೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರೆ, ಅದನ್ನು ಏಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಂದು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ. ಆದರೆ ನೀರು ಸಾಕಷ್ಟು ಅಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದೆ ಇರುವಾಗ ಇಂಜಿನಿಯರು ಅದನ್ನು ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಅಷ್ಟು ಸಾಹಸ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ನನಗನ್ನಿಸುತ್ತದೆ.

ಶ್ರೀ ಎಂ. ಶ್ರೀಕಂಠಯ್ಯ.—ನುಗು ಮತ್ತು ಕಪಿನಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ಅಂತರ ಕೇವಲ ಒಂದೂ ವರೆ ಮೈಲಿ ಅಂತರವಿರುವುದರಿಂದ ಎಂಟ್ರಿಕ್ ಪಂಪ್‌ಗಳು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕಪಿನಿ ಮತ್ತು ನುಗು ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಕೂಡಿಸಿ ಈ ಪೋಜನೆಯನ್ನು ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗುವುದಿಲ್ಲವೇ ?

ಶ್ರೀ ಎರೇಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್.—ಕಪಿನಿ ಕಮ್ಯಾಂಡ್ ಏರಿಯಾಕ್ಕೆ ನೀರು ಸಾಕಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಅಲ್ಲಿ ಸರ್ಪಸ್ ಪಾಟರ್ ಇದರ ನೀರು ಲಿಫ್ಟ್ ಮಾಡಬಹುದು. 8-10 ಸಾವಿರ ಎಕರೆಗೆ ಅಲ್ಲಿಂದ ನುಗು ಕಮ್ಯಾಂಡ್ ಏರಿಯಾಕ್ಕೆ ಇಂಟ್ರಿಕ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿದೆ, ಅಥವಾ ಒಂದು ವೇಳೆ ಅಲ್ಲಿ ಚಾನರ್‌ನಿಂದ ಇಂಗ್ರೇಟ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೂ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ, ಕಪಿನಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಏರಿಯಾದವರು ಅಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿಯೂ ಅನಾನುಕೂಲವಾಗುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರೆ, ಅದನ್ನು ಮಾಡುತ್ತೇವೆ.

Holenarasipur-Keralapur Road

516. Sri H. D. DEVE GOWDA (Holenarasipur).—

Will the Minister for Public Works be pleased to state :—

(a) the amount required to complete the Holenarasipur-Keralapur road work in Hassan District including metalling and construction across drainage works;

(b) whether it is not a fact that this road work was taken up for execution about 15 years back;

(c) whether the Government would take steps to complete this road by providing sufficient funds at least in the year 1968-69?

A.—Sri VEERENDRA PATIL (Minister for Public Works).—

(a) Rs. 1,86,000 (approximately).

(b) Yes.

(c) This will be considered depending upon the availability of funds.

ಶ್ರೀ ಎಚ್. ಡಿ. ದೇವೇ ಗೌಡ. (ಅ) ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವಾಗಿ ಆ ರಸ್ತೆ ಕಾಮಗಾರಿ 1,86,000 ರೂಪಾಯಿಗಳಷ್ಟು ಮೊಬಲಗು ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆಂದು ಹೇಳಿದೆ. ಬಹುಶಃ ಈ ವಿಚಾರವಾಗಿ ಈ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಏಳೆಂಟು ಸಾರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕೇಳಿದಾಗ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದೀರಿ. ಆದ್ದರಿಂದ ಇದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಅಗುತ್ತದೆಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತೀರಾ ?